

1SFC132044M0001

PRODUCT-DETAILS

Инструкции и руководства

PSRC105-600-70 PSRC105-600-70 Softstarter



Мировое торговое наименование	PSRC105-600-70
Тип расширенного изделия	PSRC105-600-70
Идентификационный номер изделия	1SFA896215R7000
Обозначение типа изделия АББ	PSRC105-600-70
Европейский товарный код (EAN)	7320500465592
Описание в каталоге	PSRC105-600-70 Softstarte
Длинное описание	Softstarter PSRC105-600-70 with fixed settings optimized for control of scroll compressors. For max 600V main voltage and 100-240V 50/60Hz control supply voltage
Ordering	
	1 штука
Ordering Минимальный объем заказа Номер таможенного тарифа	1 штука 85044090
Минимальный объем заказа Номер таможенного	·

Dimensions	
	180 mm
Чистая высота изделия	220 mm
Чистая толщина изделия	70 mm
Чистый вес изделия	2.1 kg
Номинальное рабочее напряжение	208 600 V AC
Номинальное управляющее напряжение питания (U _s	100 240 V AC
Номинальное напряжение цепи управления (U _c)	50 Hz / 60 Hz 100 240 V AC
Номинальная частота (f)	50/60 Hz Главная цепь 50/60 Hz
Мощность подсоединения в линию (Pe)	при 230 В 30 kW при 400 В 55 kW при 500 В 55 kW
Номинальный ток подсоединения в линию le (le)	105 A
Эксплуатационный коэффициент в процентах	100 %
Защита от перегрузки	Recommended MS495 80 100
Перегрузка встроенной электроники	No
Время линейного нарастания сигнала	Fixed setting Fixed setting
Начальное напряжение при пуске	Fixed setting
Понижаемое скачком напряжение со снижением	Fixed setting
Функция ограничения тока	No
Выключатель при соединении внутри треугольника	Нет
Сигнальное реле работы	Да
Сигнальное реле байпаса	Да
Реле сигнализации о неисправности	Нет
Сигнальное реле перегрузки	Нет
Сигнальное извещение об окончании линейного нарастания сигнала при пуске (светодиод)	Зеленый

Green	Сигнальное извещение о готовности к пуску/ВКЛ резерва (светодиод)
Green	Сигнальное извещение о рабочем режиме R (светодиод)
Зеленыі	Сигнальное извещение о линейном нарастании/снижении сигнала (светодиод)
10	Количество пусков в час при токе 3,5*le в течение 7 с., с ПВ50%
FiledBusPlug(Optional	Связь
IP10	Степень защиты
Главная цепь: Шинь	Тип клемм
Жесткий 1 x 0.75 2.5 mm	Сечение подключаемого кабеля-главная цепь
Жесткий 2 x 0.75 1.5 mm	Сечение подключаемого кабеля-цепь питания
Цепь управления 0.6 N·п Главная цепь 8 N·п Цепь питания 0.6 N·п	Крутящие моменты затяжки
PSRC105	Основной тип изделия

Environmental

Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -25 +60 °C Хранение -40 +70 °C
Правила ограничения содержания вредных	Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправкам
веществ. RoHS статус	

Certificates and Declarations (Document Number)

CQC Certificate	CQC2008010304295498
Declaration of Conformity - CCC	2020980304001090
Декларация о соответствии - CE	2CMT003878
Экологическая информация	1SFC132038D0201
Инструкции и руководства	1SFC132044M0001
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SFC132031D0202

Container Information

Package Level 1 Width	195 mm
Package Level 1 Depth / Length	86 mm
Package Level 1 Height	230 mm

Package Level 1 Gross Weight	2.3 kg
Package Level 1 EAN	7320500465592
Package Level 1 Units	box 1 штука

Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 4	EC002572 - Electronic motor control and protection device
ETIM 5	EC002572 - Electronic motor control and protection device
ETIM 6	EC002572 - Motor management device
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121521

Категории

Низковольтное оборудование \rightarrow Пускорегулирующая аппаратура \rightarrow Устройства плавного пуска \rightarrow Устройства плавного пуска \rightarrow PSR Softstarters \rightarrow PSRC105

Приводы o Устройства плавного пуска o Устройства плавного пуска o PSR Softstarters o PSRC105

